



JFE スチール株式会社  
JFE Steel Corporation  
東日本製鉄所 (京浜地区)  
East Japan Works (Keihin)

# 検査証明書 INSPECTION CERTIFICATE

需要家 Customer: MARUBENI-ITOCHU STEEL MEXICO S.A. DE C.V.  
需要家管理番号 Customer's Control No.: MARUBENI-ITOCHU STEEL INC.  
注文番号 Shipper Reference No.: BJE7 -YX111141Z  
品名 Commodity: HOT ROLLED STEEL PLATE  
規格 Specification: ASTM A36 2014

証明書番号 Certificate No.: 161220-ASHEX-8607-001  
CONTINUED  
日付 Date: 2016-12-20

船番 Ship No.:  
工事番号 Construction No.:  
注文番号 Order No.: 6E14882

鋼種 Heat No.	鋼板番号 Roll No.	行番 Item No.	需要家管理番号 Customer's Control No.	寸法 Size	質量 Mass (CAL)	員数 Quantity	化学成分 Chemical Composition (%)				引張試験 Tensile Test		備考 Remarks		
							C	Si	Mn	P	S	VNB		CUNIMO	CR
SPECIFIED VALUE (STANDARD)															
MH65101	005	3/8"	X 8"	X 20"	MIN: 25 MAX: 40	1	0.008	0.010	0.010	0.005	0.005	36	58	18	
MH65102	005	3/8"	X 8"	X 20"	MIN: 25 MAX: 40	1	0.008	0.010	0.010	0.005	0.005	36	58	18	
MNI4501	005	3/8"	X 8"	X 20"	MIN: 25 MAX: 40	1	0.008	0.010	0.010	0.005	0.005	36	58	18	
MNI4503	005	3/8"	X 8"	X 20"	MIN: 25 MAX: 40	1	0.008	0.010	0.010	0.005	0.005	36	58	18	
MNI4505	005	3/8"	X 8"	X 20"	MIN: 25 MAX: 40	1	0.008	0.010	0.010	0.005	0.005	36	58	18	
MNI4507	005	3/8"	X 8"	X 20"	MIN: 25 MAX: 40	1	0.008	0.010	0.010	0.005	0.005	36	58	18	
MNI4509	005	3/8"	X 8"	X 20"	MIN: 25 MAX: 40	1	0.008	0.010	0.010	0.005	0.005	36	58	18	
MNI4511	005	3/8"	X 8"	X 20"	MIN: 25 MAX: 40	1	0.008	0.010	0.010	0.005	0.005	36	58	18	

(注) #1 厚板製品記号表示方法: Indication of Plate Roll Number  
(Notes) #1 Thick Plate Product Code: 1st 3 figures: mother Plate Numbers; 2 letters & the last 2 figures: divided Plate Numbers  
#2 10g: 脱ガス, Deaerated  
#3 位置: Position  
T: 顶部, Top M.; 中部, Middle; B: 底部, Bottom  
方向, Direction  
L: 縦, Longitudinal  
C: 横, Transverse  
Z: 厚, Through-thickness  
#4 機械試験方法: Size of Impact Test Specimen  
1: 10x10mm; 2: 7.5x10mm; 3: 2.5x10mm; 4: 5x10mm  
5: 1/3x10mm; 6: 2.5x10mm; 7: Thicknessx10mm  
#5 機械試験方法: Unit of Impact Test Property  
K: kgf, m; G: kgf, m/cm<sup>2</sup>; J: Joule, M: 5.65A (N); S: 80mm (N); Y: 2 (N)  
#6 BT: 曲げ試験, Bend Test  
UST: 超音波探傷, Ultrasonic Examination  
G: 合格, Good

上記商品は検査の結果指定の規格に合格していることを証明いたします。  
WE HEREBY CERTIFY THAT THE MATERIAL DESCRIBED HEREIN HAS BEEN TESTED AND INSPECTED WITH SATISFACTORY RESULTS IN ACCORDANCE WITH THE REQUIREMENTS OF THE ABOVE SPECIFICATION.

東日本製鉄所 (京浜地区): 〒210-0868 神奈川県川崎市川崎区扇島1番地1 East Japan Works (Keihin) 210-0868 JAPAN  
Quality Assurance Section  
East Japan Works (Keihin)

